Horloge murale radio pilotée









LUNA 3 MODE D'EMPLOI

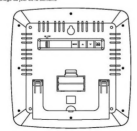
Introduction

Nous vous remercions d'avoir acquis cette horloge LCD radiopilotée avec thermomètre intégré. Lisez donc attentivement ce mode d'emploi avant le premier usage et conservez-le en vue d'une consultation ultérieure.

Caractéristiques:

- * Choix entre l'heure d'Europe centrale (Central European Time) et l'heure d'Angleterre (Greenwich Mean Time).
- * Mise à l'heure automatique via le signal radio DCF77 de Francfort/Allemagne
- * Indication de la puissance de réception.
- * Grand display LCD affichant les heures, minutes, secondes, mois, date, jour et température.
- * Convient pour application murale ou pour poser sur un bureau
- * Heure d'été et indication du deuxième fuseau horaire.
- * Choix parmi le format d'affichage 12/24 heures et °C/°F
- * Affichage du jour de la semaine en 5 langues
- * Alimentation: 2 piles alcalines AA 1,5 volts





Sélection du fuseau horaire correct

* Avant d'introduire les piles, il faut mettre le commutateur CET – UK sur le dos de l'horloge dans la position souhaitée.

Installer/remplacer les piles

- * Cette horloge LCD radio-pilotée est alimentée par 2 piles AA. Quand l'affichage LCD s'affaiblit, il faut remplacer les piles en suivant les étapes suivantes.
- Enlevez le couvercle du compartiment à piles sur l'arrière de l'horloge.
- Introduisez les piles et veillez à ce que les indications de polarité + et – sur les piles correspondent avec celles sur le compartiment
 - à piles.
- 3. Remettez en place le couvercle.

Fonction des commutateurs et boutons

* Votre horloge radio-pilotée dispose d'un commutateur et de 5 boutons de commande ergonomiques qui se trouvent tous sur l'arrière de l'appareil.

Commutateur CET/UK

* Pour sélectionner l'heure de l'Europe centrale (Central European Time) ou l'heure anglaise (Greenwich Mean Time).

Bouton de mise à l'heure MODE

Pour le réglage du temps normal et du deuxième fuseau horaire.

13

Bouton (A)

- * Augmenter les heures, minutes, années, mois et jour pendant le réglage du temps.
- * Augmenter les heures pendant le réglage du deuxième fuseau horaire.
- * Alterner entre le temps normal et le deuxième fuseau horaire.
- * Alterner entre les formats d'affichage 12 et 24 heures

Bouton (V)

- * Diminuer les heures, minutes, années, mois et jour pendant le réglage du temps.
- * Diminuer les heures pendant le réglage du deuxième fuseau horaire.
- * Contrôler et sélectionner la langue pour l'affichage du jour de la semaine.

Bouton °Cl°F/WAVE

- * Sélection du format d'affichage de la température en Celsius ou Fahrenheit.
- * Repérage du signal radio.

Réglage du temps

* Dès que les piles sont installées, la totalité du display s'allume pendant quelques secondes. Ensuite la fenêtre du temps montre l'heure et la date: 1 D 1 M WED 0:00 si vous avez sélectionné la position CET ou 1 D 1 M WED am 12:00 si vous avez choisi l'heure du Royaume Uni. La température est affichée en Celsius.

- * L'horloge capte automatiquement le signal radio ce qui est indiqué par le symbole d'une antenne clignotante à droite en haut du display. Si le signal capté est fort, toutes les lignes ondulées clignotent, sinon seulement une partie des ondes clignote.
- * Votre horloge radio-pilotée cherche automatiquement le signal radio DCF77. Cela prend normalement 3 à 5 minutes. Si elle n'a pas encore capté le signal après 5 minutes, vous pouvez appuyer sur le bouton MODE afin de régler le temps manuellement. L'horloge cherchera chaque jour automatiquement le signal radio. Si elle le trouve, l'heure réglée à la main est automatiquement remplacée par celle de l'horloge atomique.

Réglage manuel du temps

- * Sélection du format d'affichage du temps normal.
- * Gardez le bouton MODE enfoncé pendant 3 secondes jusqu'à ce que les heures clignotent. Utilisez les boutons ▲ ou ▼ pour sélectionner l'heure correcte.
- * Appuvez sur le bouton MODE. Les minutes clignotent. Réglez les minutes avec les boutons ▲ ou ▼.









- * Appuyez sur le bouton **MODE**. L'année clignote. Réglez l'année correcte avec les boutons ▲ ou ▼ .
- * Appuyez sur le bouton MODE. Le mois clignote. Réglez le mois avec les boutons
 ▲ ou ▼.
- * Appuyez sur le bouton MODE. Les jours clignotent. Réglez les jours avec les boutons ▲ ou ▼.
- * Appuyez une dernière fois sur le bouton MODE pour confirmer les réglages et faire réapparaître l'affichage de l'heure normale.
- * Si, lors du réglage, vous n'avez pas pressé un des boutons pendant 30 secondes, l'horloge revient automatiquement à l'affichage du temps actuel.

Remarque: gardez les boutons ▲ et ▼ enfoncés pour accélérer l'avancement du réglage.



Sélection de la langue d'affichage du jour de la semaine

- * En mode d'affichage de l'heure normale, gardez le bouton ▼ enfoncé. Consécutivement, les différentes langues pour l'affichage du jour sont montrées: ENG (pour anglais), GER (pour l'allemand), ITA (pour l'italien), FRN (pour le français), SPN (pour l'espagnol).
- * Lâchez le bouton ▼ dès que la langue souhaitée est montrée.

Réglage du deuxième fuseau horaire

- * En mode d'affichage de l'heure normale, gardez le bouton enfoncé pendant 3 secondes pour passer au 2e fuseau horaire. L'icône "F" s'allume.
- * En mode d'affichage du deuxième fuseau horaire, gardez le bouton & enfoncé pendant 3 secondes pour faire retourner l'horloge à l'affichage de l'heure normale et pour faire disparaître le symbole "F".
- * En mode d'affichage du deuxième fuseau horaire, gardez le bouton MODE enfoncé pendant 3 secondes pour faire clignoter les heures.
- * Appuyez sur ▲ ou ▼ pour régler l'heure du deuxième fuseau. Pressez la touche MODE pour confirmer le temps introduit comme 2e fuseau horaire

Remarque: si vous n'appuyez sur aucune touche pendant 30 secondes durant ce réglage, l'horloge retourne automatiquement au mode d'affichage du 2e fuseau. L'icône de l'heure d'été s'allume automatiquement dès que l'heure d'été commence.

Température

* Appuyez sur le bouton °C/°F pour alterner entre Celsius et Fahrenheit.



La réception du signal radio

* Huit fois par jour, votre horloge radio-pilotée reçoit automatiquement le signal, mais vous pouvez également la commander à chercher activement le signal-radio en appuyant pendant 3 secondes sur le bouton WAVE. Cette recherche prend 3 à 5 minutes. A la réception du signal, le symbole de l'antenne apparaît en haut, au coin droit du display.

Si, pendant la réception du signal, le symbole de l'antenne s'allume partiellement ou pas du tout et le temps affiché n'est pas correct, prenez les mesures suivantes: * Gardez une distance minimale de 3 mètres entre l'horloge et les éventuelles sources de parasites, comme le téléviseur, des moniteurs d'ordinateur, etc....

Le signal s'affaiblit dans un bâtiment en béton, une cave, etc. Dans un cas extrême, il faudra placer l'horloge près d'une fenêtre et éventuellement la tourner pour obtenir la meilleure réception.

Sous réserve de fautes d'impression et/ou modifications intermédiaires.



19 20